

# Aspire 5535/5235 シリーズ

クイックガイド

Copyright © 2008 Acer Incorporated.  
All Rights Reserved.

Aspire 5535/5235 シリーズクイックガイド  
初版：2008 年 08 月

**弊社は本書の内容について明示、暗示の有無に関わらず、いかなる責任も保証も負うものではなく、特に本製品の商品性および特定目的への適合性について暗示的保証は一切行いません。本書の記載内容の誤り（誤植や実際の誤りなど）については除外されます。**

このドキュメントに記載されている情報は、事前の通知なしに、定期的に改訂や変更することがあります。これらの変更は、新しい版のマニュアルや、補足ドキュメントあるいは出版物に収録されます。弊社は、このドキュメントの内容に関して、明示的または黙示的に表明または保証するものではなく、商品性および特定目的への適合性の黙示的保証を含め、いかなる保証もいたしかねます。

次の欄にモデル番号、シリアル番号、購入日、購入店を記入してください。シリアル番号とモデル番号は、コンピュータに貼ってあるラベルに記載されています。装置についてのお問い合わせの際には、シリアル番号、モデル番号、購入情報をお知らせください。

このマニュアルの著作権は、Acer Inc. にあります。Acer Inc. に対する文書による許諾なしに、電子的、機械的、光学的、手書き、その他の手段により本書の内容を複製、伝送、転写、検索可能な形で保存、他言語への翻訳、コンピューター言語へ変換することを禁止します。

Aspire 5535/5235 シリーズノートブックコンピューター

モデル番号： \_\_\_\_\_

シリアル番号： \_\_\_\_\_

購入日： \_\_\_\_\_

購入場所： \_\_\_\_\_

Acer および Acer ロゴは、Acer 社の登録商標です。その他のブランドまたは製品名は、それぞれ各社の商標または登録商標で、本書では識別目的で使用されます。

# 始めに

この度は、Acer ノートブック PC をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。

## ガイド


本製品を快適にご使用いただくために、次のガイドが提供されています。

初めての方は、**初めての方へ ...** ポスターの解説に従ってコンピュータを設定してください。

**Aspire シリーズユーザーガイド**には、Aspire シリーズの全モデルに共通の情報が記載されています。本書には Acer Empowering Technology、キーパッド、オーディオの使い方など、基本的な情報が含まれています。**ユーザーガイド**および以下に紹介する **AcerSystem User Guide** (ユーザーズマニュアル) に記載される説明の中には、特定モデルにのみ適用されるものがあり、お客様が購入されたモデルには該当しない場合があります。そのような場合には、「特定モデルのみ」などのように注記が付けられています。

**クイックガイド**は、本 PC を生産的に使用するための方法を説明します。

**AcerSystem User Guide** (ユーザーズマニュアル) は、本 PC についてわかりやすく説明しておりますので、良くお読み頂き、指示に従ってください。このガイドには、システムユーティリティ、データ復元、拡張オプション、トラブルシューティングなどの詳細情報を記載しております。また、このノート PC の保証、一般規制、安全規定についても記載しています。マニュアルを印刷する必要がある場合、ユーザーズマニュアルは PDF (Portable Document Format) ファイルで提供されています。以下の手順に従ってください。

1.  **スタート、すべてのプログラム、Acer System** をクリックしてください。
2. **AcerSystem User Guide** (ユーザーズマニュアル) をクリックしてください。



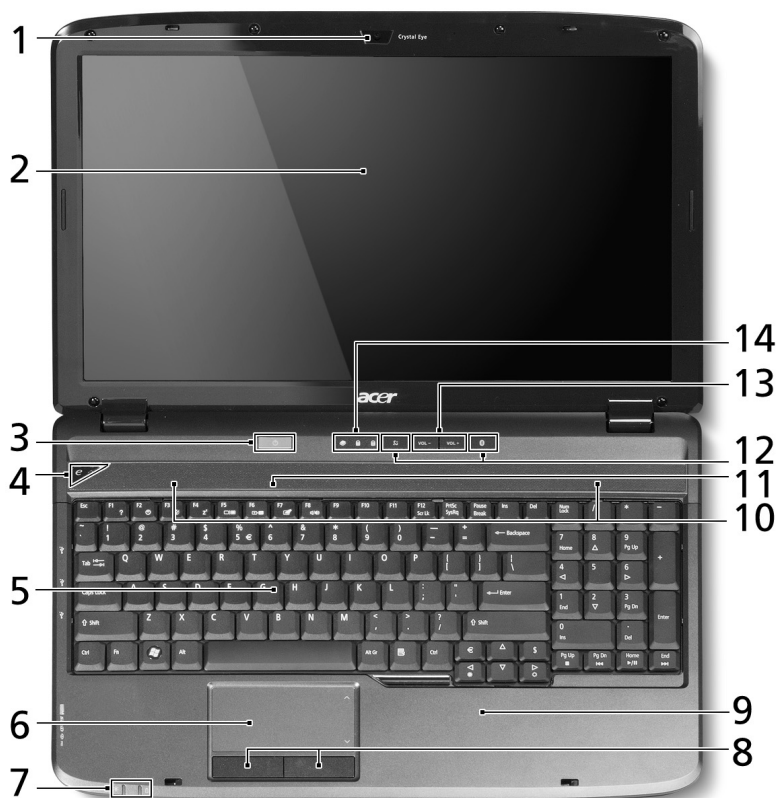
.....




**注意：**ファイルを表示するには、Adobe Reader が必要となります。本 PC に Adobe Reader がインストールされていない場合、**AcerSystem User Guide** (ユーザーズマニュアル) をクリックすると Adobe Reader セットアッププログラムを実行します。画面の指示に従って、インストールしてください。Adobe Reader の使い方については、**[Adobe Reader ヘルプ]** にアクセスしてください。

# Acer ノートブックツアー

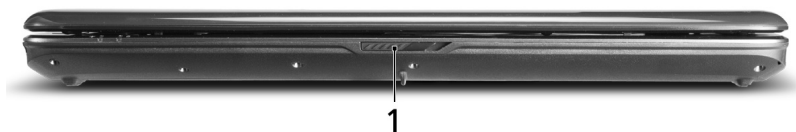
はじめにお読みください：... 解説に従ってコンピュータを設定が完了しましたら、Acer ノートブックの各部の名前と機能を確認しましょう。

## 上面



#	アイコン	アイテム	説明
1		Acer Crystal Eye webcam	ビデオコミュニケーション用の Web カメラです (特定モデルのみ)。
2		ディスプレイスクリーン	液晶ディスプレイ (LCD) と呼びます。コンピュータ出力を表示します。
3		電源ボタン	コンピュータをオン / オフにします。
4		Empowering キー	Acer Empowering Technology を起動。
5		キーボード	コンピュータにデータを入力するときに使用します。
6		タッチパッド	コンピュータのマウスの代わりとなる、ポインティングデバイスです。
7/14		状態インジケータ	コンピュータの機能とコンポーネントの状態を示す LEDs です。詳細は、 <b>ユーザーガイド</b> をご参照ください。
8		クリックボタン (左および右)	左右ボタンはマウスの左右ボタンを同じ役割を果たします。
9		パームレスト	コンピュータ操作時に手を置く場所です。
10		スピーカー	左右スピーカーによりステレオオーディオを出力します。
11		マイクロフォン	録音用の内部マイクロフォンです。
12		簡単起動ボタン	頻繁に使用するプログラムを起動するボタンです。詳細は、 <b>ユーザーガイド</b> をご参照ください。
13	VOL+/ VOL-	音量を上げる / 音量を下げる	システム音量を上げる / システム音量を下げる。

## 前面（閉じたとき）



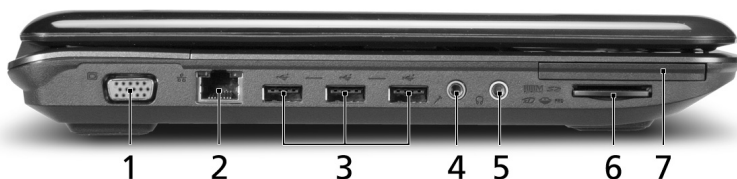
#	アイテム	説明
1	つまみ	コンピュータカバーをロックまたは解除します。








## 背面



#	アイテム	説明
1	通気孔	長時間のコンピュータ使用に対応できるようにコンピュータを冷却するための孔です。




## 左面



#	アイコン	アイテム	説明
1		外部ディスプレイ (VGA) ポート	ディスプレイデバイスを接続します (外部モニター、LCD プロジェクタなど)。
2		Ethernet (RJ-45) ポート	Ethernet 10/100/1000 ベースのネットワークへ接続します。
3		USB 2.0 ポート	USB 2.0 デバイスを接続します (USB マウス、USB カメラなど)。
4		マイクロフォンジャック	外部マイクロフォンを接続します。
5		ヘッドフォン / スピーカー / 出力ジャック	オーディオ出力デバイスを接続します (スピーカー、ヘッドフォンなど)。
6		1 台 5 役のカードリーダー	<p>Secure Digital (SD)、MultiMediaCard (MMC)、Memory Stick (MS)、Memory Stick Pro (MS-PRO) および xD-Picture Card (xD) に対応しています。</p> <p>※市販アダプタを使用することで miniSD カード、microSD カード、Memory Stick Duo を使用できます。マジックゲート Memory Stick は非対応です。</p> <p><b>注意：</b> 押すとカードを取り出し / 挿入できます。同時に 1 枚のカードしか挿入できません。</p>
7		ExpressCard/54 スロット	1 台の ExpressCard/54 モジュールを接続できます。

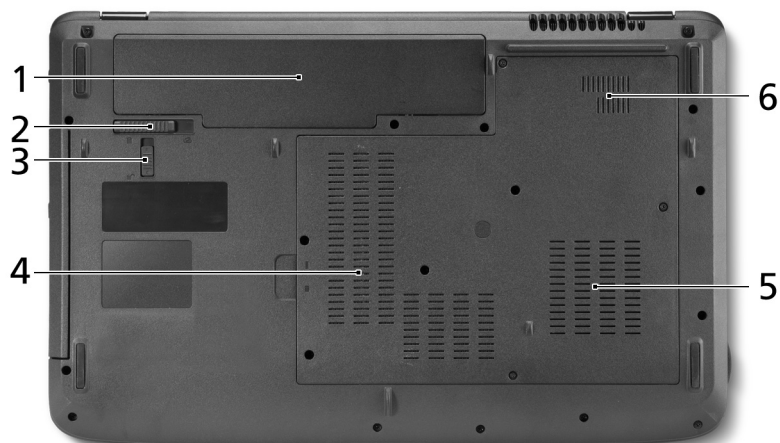
## 右面








#	アイコン	アイテム	説明
1		光学ドライブ	内部光学ドライブ (CD および DVD に対応)。
2		光学ディスクアクセスインジケータ	光学ドライブが使用中のときには点灯します。
3		光学ドライブイジェクトボタン	ドライブから光学ディスクを取り出します。
4		緊急用イジェクトホール	コンピュータがオフになっているときに、光学ドライブトレイを引き出します。 <b>注意:</b> コンピュータがオフの状態の場合は、緊急用イジェクトホールにペーパークリップを差し込むと光学ドライブトレイが出てきます。
5		モデム (RJ-11) ポート	電話回線に接続します。
6		DC 入力ジャック	AC アダプタを接続します。
7		Kensington ロックスロット	Kensington 対応コンピュータセキュリティ ロックを接続します。



## 底面



#	アイコン	アイテム	説明
1		バッテリーベイ	コンピュータのバッテリーパックを装着します。
2		バッテリー取り外し 用つまみ	バッテリーを外します。
3		バッテリーロック	バッテリーを定位置にロックします。
4		メモリコンパートメント	コンピュータのメインメモリを装着します。
5		ハードディスクベイ	コンピュータのハードディスクを装着します(ネジで固定)。
6		通気孔と冷却ファン	長時間のコンピュータ使用に対応できるようにコンピュータを冷却するための孔です。 <b>注意：</b> ファンの通気孔は絶対に塞がないでください。

## 仕様

オペレーティングシステム	<ul style="list-style-type: none"> <li>Windows Vista® 正規版</li> </ul>
プラットフォーム	<ul style="list-style-type: none"> <li>AMD Better By Design プログラム、機能 :               <ul style="list-style-type: none"> <li>AMD Turion™ X2 Ultra デュアルコアモバイル プロセッサ *</li> <li>AMD Turion™ X2 デュアルコアモバイル プロセッサ *</li> <li>AMD Athlon™ X2 デュアルコアモバイル プロセッサ *</li> <li>Mobile AMD Sempron™ プロセッサ *</li> <li>AMD M780G チップセット</li> <li>Acer InviLink™ Nplify™ 802.11b/g/Draft-N*</li> <li>Acer InviLink™ 802.11b/g*</li> </ul> </li> </ul>
システムメモリ	<ul style="list-style-type: none"> <li>デュアルチャネルサポート</li> <li>最高 2GB の DDR2 667 MHz メモリ、2 個の soDIMM モジュール使用により 4GB までアップグレード可能</li> </ul>
ディスプレイ	<ul style="list-style-type: none"> <li>15.6" HD 1366 x 768</li> </ul>
グラフィック	<ul style="list-style-type: none"> <li>ATI Radeon™ HD 3200 Graphics</li> </ul>
ストレージサブシステム	<ul style="list-style-type: none"> <li>2.5" ハードディスクドライブ</li> <li>光学ドライブオプション :               <ul style="list-style-type: none"> <li>DVD-Super Multi ダブルレイヤー ドライブ</li> </ul> </li> <li>1 台 5 役のカードリーダー</li> </ul>
オーディオ	<ul style="list-style-type: none"> <li>2 台の内蔵ステレオスピーカー</li> <li>高性能オーディオサポート</li> <li>MS-Sound 対応</li> <li>内蔵マイクロホン</li> </ul>
コミュニケーション	<ul style="list-style-type: none"> <li>Acer Crystal Eye Webcam 統合 *</li> <li>WLAN :               <ul style="list-style-type: none"> <li>Acer InviLink™ Nplify™ 802.11b/g/Draft-N*</li> <li>Acer InviLink™ 802.11b/g*</li> </ul> </li> <li>WPAN : Bluetooth® 2.0+ データレートの向上 (EDR)*</li> <li>LAN : Gigabit Ethernet、Wake-on-LAN 対応</li> <li>モデム : 56K ITU V.92、Wake-on-Ring 対応</li> </ul>
寸法	<ul style="list-style-type: none"> <li>383 (幅) x 250 (奥) x 15/37 (高) mm</li> <li>15.08 (幅) x 9.84 (奥) x 0.59/1.46 (高) インチ</li> </ul>
プライバシー保護	<ul style="list-style-type: none"> <li>BIOS User、Supervisor、HDD パスワード</li> <li>Kensington ロックスロット</li> </ul>

電源サブシステム	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ACPI 3.0</li> <li>• 48.8 W 4400 mAh</li> <li>• 3- ピン 65 W AC アダプタ</li> <li>• ENERGY STAR® 4.0*</li> </ul>
特殊キーおよびコントロール	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 105/106 入力キー キーボード</li> <li>• タッチパッド ポインティングデバイス</li> </ul>
I/O インターフェース	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ExpressCard™/54 スロット</li> <li>• 1 台 5 役のカードリーダー (SD/MMC/MS/MS PRO/xD)</li> <li>• USB 2.0 ポート</li> <li>• 外部ディスプレイ (VGA) ポート</li> <li>• ヘッドフォン / スピーカー / 出力ジャック</li> <li>• マイクフォン入力ジャック</li> <li>• Ethernet (RJ-45) ポート</li> <li>• モデム (RJ-11) ポート</li> <li>• AC アダプタ用直流入力ジャック</li> </ul>
環境	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 温度 : <ul style="list-style-type: none"> <li>• 操作時 : 5 °C ~ 35 °C</li> <li>• 非操作時 : -20 °C ~ 65 °C</li> </ul> </li> <li>• 湿度 (結露なきこと) : <ul style="list-style-type: none"> <li>• 操作時 : 20% ~ 80%</li> <li>• 非操作時 : 20% ~ 80%</li> </ul> </li> </ul>



注意 : \* 特定モデルのみ。



注意 : 上記の仕様は参照用です。PC の正確な構成は、お客様が購入されたモデルにより異なります。